

Produktdetails

## TY5234M

TY5234M Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder  
Standard, 356x2,4 mm, 80N, naturfarben PA 6.6,  
-60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und  
silikonfrei, VPE 100



### Allgemeine Informationen

Typ	TY5234M
Bestellnummer	7TAG009020R0052
EAN	5414363065326
Beschreibung	TY5234M Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 356x2,4 mm, 80N, naturfarben PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und silikonfrei, VPE 100

Langbeschreibung	<p>Der naturfarbene Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder aus Polyamid 6.6 ist in mehreren Längen und Breiten und unterschiedlichen Zugfestigkeiten erhältlich. Diese Baureihe ist hauptsächlich für Anwendungen im Innenbereich geeignet und in recycelbaren Kunststoffbeuteln mit Eurolochung verpackt. Die korrosionsbeständige, antimagnetische Stahlnase aus dem Edelstahl Typ 316 im Kabelbinderkopf garantiert den stärksten und sichersten Halt, der am Markt zu finden ist. Der leistungsstarke und zuverlässige Ty-Rap kann unter widrigsten Bedingungen wie unter Vibrationen, Hitze oder Kälte eingesetzt werden. Die abgerundeten Kanten und Konturen des Kopfes und des Binders sorgen für eine anwenderfreundliche Handhabung und verhindern, dass die Isolation der Kabel und Leitungen durch scharfe Kanten oder Verzahnungen beschädigt werden. Zudem reduziert der glatte Körper ohne Rasterzähne oder Rillen die Zahl überbeanspruchter Stellen. Die leichte Noppung auf der Innenseite des Bandes gewährleistet einen festen Sitz des Binders auf dem Kabelbündel. Eine große Auswahl an Zubehör ergänzt das Sortiment.</p>
------------------	---

### Bestelldaten

EAN	5414363065326
UPC	786210830780
Herkunftsland	Vereinigte Staaten (US)
Verkaufsmengeneinheit	each

---

## Abmessungen

---

Breite des Produkts	0.1 in 2.54 mm
Tiefe des Produkts	14 in 357 mm

---



---

## Verpackungsinformationen

---

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	3.35 in 85 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	2.4 in 61 mm
Länge Verpackungseinheit 1	15 in 381 mm
Menge Verpackungseinheit 2	500 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	5.5 in 140 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	5.3 in 135 mm
Länge Verpackungseinheit 2	15 in 381 mm

---



---

## Technische Daten UL/CSA

---

Entflammbarkeitsklasse nach UL94	V-2
-------------------------------------	-----

---



---

## Weitere Informationen

---

Brand / Label	Ty-Rap
Bündeldurchmesser	0.06 to 4.2 in 1.5 to 102 mm
Farbe	naturfarben
Gültig ab	19710405
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff	Nylon / Polyamid 6.6
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder
Produkttyp	High Performance
Besondere Funktionen	Low profile head is designed to prevent snags on uneven surfaces and easier to pull through bulkheads. Non-magnetic stainless steel locking device insures both maximum strength and the right tightness every time.
Normen	UL E49405
Zugfestigkeit	18 lb 80 N
Stärke	0.04 in 1 mm

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Datenblatt, technische Information	TDS000570
Konformitätserklärung - CE	9AKK107492A9841

---

## Klassifizierungen

ETIM 6	EC000046 - Kabelbinder
ETIM 7	EC000046 - Kabelbinder
ETIM 8	EC000046 - Kabelbinder
UNSPSC	39121703
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5034 >> Cable ties

---

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Kabelbinder und Zubehör

